

Fakulta 1. lékařská Univerzity Karlovy
Postgraduální doktorské studium biomedicíny

Zápis o obhajobě disertační práce

Datum a místo konání obhajoby: 15. září 2010 ve 12,30 hod. v budově Přírodovědecké fakulty UK, Viničná 7, 128 00 Praha 2, půdní vestavba (2. poschodí), místnost 234.

Příjmení a jméno doktoranda: Ing. Eliška Krejčí

Název disertační práce: „*Molekulární mechanismy ovlivňující účast buněk neurální lišty na vývojových dějích a homeostase ve vybraných lokalizacích*“

Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:

prof. MUDr. Miloš Grim, DrSc., Anatomický ústav 1. LF, U Nemocnice 3, 128 00 Praha 2

Obor doktorského studia: vývojová a buněčná biologie

Forma doktorského studia (prezenční/distanční/kombinovaná): kombinovaná

Datum zahájení doktorského studia: 1. 10. 2002

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu (hlasovací lístky musejí být přiloženy):

počet všech členů komise 10, počet přítomných členů komise 9,
odevzdáno hlasů kladných 9, hlasů záporných 0,
hlasů neplatných 1

Komise souhlasí - nesouhlasí s udělením titulu „Ph.D.“ za jménem.

Jména skrutátorů (nejméně dva z členů komise pro obhajobu):

David Sedmera
JAN KURAR

Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:

doc. MUDr. Aleš Hampl, CSc., Lékařská fakulta MU, Biologický ústav, Kamenice 753/5, 625 00 Brno

OMLOVEN

RNDr. Pavla Jendelová, Ph.D., Ústav experimentální medicíny AV ČR, Vídeňská 1083, 142 20 Praha 4

Příjmení, jména, tituly a pracoviště všech členů komise pro obhajobu vč. oponentů, s podpisy přítomných členů:

doc. RNDr. Josef Nedvídek, CSc.

prof. RNDr. Stanislav Zdražil, DrSc.

prof. MUDr. Karel Smetana, DrSc.

doc. MUDr. Miroslav Peterka, CSc.

doc. MUDr. David Sedmera, Ph.D.

doc. RNDr. Jana Pěkníková, CSc.

prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.

prof. MUDr. Jan Motlík, DrSc.

MUDr. Marta Kostrouchová, CSc.

RNDr. Robert Černý, Ph.D.

doc. RNDr. Josef Nedvídek, CSc.